

Характеристики

Область применения Хорошо подходит для использования в технологии газа

Исполнение с параллельным гофрированием
одностенный
обычное гофрирование

Материал шланга нержавеющая сталь 1.4541

Оплетка 1 оплетка из 1.4301

Норма DIN EN ISO 10380

Температура min. -200 °C

Температура макс. 550 °C

Температура только для шланга

Допуск Approval for all gases according to DVGW
Worksheet G 260, DIN 3384



Информация о продукте

Ø ID 51.6 mm

Ø AD 67.5 mm

Допуски Дв / Дн 0.5 mm

Радиус изгиба, статический 130 mm

Радиус изгиба, динамический 550 mm

Рабочее давление при 20°C (стат.) 25 bar

Вес на м 1.54 kg

Выпускаемая длина (м) от 10 до 12

Указания

Для значений давления следует учитывать динамические и термические уменьшающие коэффициенты. Приведенные значения давления относятся только к шлангам.

Указание по заказу

Другие варианты исполнения по запросу